

## OPTIMO<sup>2</sup> VAN STONERIDGE

Stoneridge Electronics laat u graag kennismaken met Optimo2, de nieuwste programmeertechnologie voor de werkplaats, ontworpen vanuit de gebruiker. De robuuste, draadloze Optimo2 werkplaatstabelt biedt alles wat nodig is om tachografen te programmeren en te kalibreren... en nog veel meer!



Stoneridge Electronics™ is een toonaangevende leverancier van tachografen en fleetmanagementoplossingen voor de Europese aftermarket. Stoneridge staat voor veertig jaar ervaring als het gaat om ontwikkeling en fabricage van tachografen en aanverwante apparatuur. Samen met onze expertise kunnen wij onze klanten daardoor exact leveren wat zij willen: uiterst betrouwbare en solide producten, in combinatie met een professionele after-sales service.

**VOOR MEER INFORMATIE OVER DE STONERIDGE OPTIMO<sup>2</sup>  
KUNT U BELLEN NAAR:  
030 288 44 70 VOOR NEDERLAND  
+32 87 56 02 74 VOOR BELGIË**

Draadloos programmeren en kalibreren voor alle digitale tachografen, inclusief VDO 2.2	✓
Maakt gebruik van beproefde tablettechnologie	✓
Optie om van zowel het Stoneridge SE5000 als alle VDO varianten het 2e referentiesnelheidssignaal te programmeren	✓
Geen aanvullende tools nodig dankzij het geïntegreerde SE5000 & 1381-configuratiesysteem	✓
Leest, bewaart en verstuurt automatisch belangrijke tachograafparameters	✓
Honderden eenvoudige montagehandleidingen	✓
Inclusief vergelijkingstabel voor tachografen en sensors	✓
Extra opslagruimte voor PDF-documenten	✓
10" touchscreen	✓
Inclusief 1 jaar garantie	✓
Leverbaar in 18 talen	✓



**OPTIMO<sup>2</sup>**  
Stoneridge

**DE IDEALE TOOL VOOR DE WERKPLAATS**

## MKIII PROGRAMMEREN & KALIBREREN

Voortbordurend op de succesformule van de Stoneridge Optimo tachograaftester combineert de Optimo<sup>2</sup> dezelfde software/apps met de nieuwste tablettechnologie. Met de focus op gebruiksgemak en snelheid biedt Optimo<sup>2</sup> draadloze kalibratie van alle digitale tachografen, inclusief de nieuwste VDO 2.2 variant. Met Optimo<sup>2</sup> kunnen gebruikers tevens van zowel het Stoneridge SE5000 als alle VDO varianten het 2e referentiesnelheidssignaal programmeren.

Optimo<sup>2</sup> wordt geleverd als kit waarmee de gebruiker draadloos alle types digitale tachografen kan programmeren en kalibreren. Om analoge tachografen te kunnen programmeren en kalibreren kunt u de testkabels van de MKII gebruiken. Deze testkabels zijn ook separaat leverbaar.

## FUNCTIES

De MKIII beschikt over de volgende programmeer- en kalibratiefuncties voor tachografen:



LEES EN  
VERANDER DATA



TACHOGRAAF  
INFORMATIE



TESTDIAGRAM



MEETBAAN  
VAST



SNELHEIDS  
SIMULATOR



RPM TEST C3



DTC'S



K METING



BEREKEN DIP  
SCHAKELAAR  
INSTELLIN



MEETBAAN MET  
START/STOP



ROLLEN/  
REMMENBANK



UURWERKTEST



PIN



SERIEEL  
DATATEST



CANbus  
DATAMENU



1000M  
TEST



GEVER



RESET  
TACHOGRAAF

## CONFIGURATIESYSTEEM

Voor een efficiënter gebruik is het Stoneridge-configuratiesysteem geïntegreerd in de Optimo<sup>2</sup>. Dit was een van de meest voorkomende verzoeken onder technici tijdens ons marktonderzoek. Met deze functie kunnen gebruikers een generieke SE5000- of 1381-tachograaf voor een bepaald voertuig configureren, zonder gebruik te maken van extra tools of uitrustingen.

## TACHO SWAP

Deze functie is beschikbaar voor alle digitale tachografen, bespaart tijd en vermindert het risico op fouten bij het vervangen van tachografen. Belangrijke parameters van de tachograaf hoeven niet meer apart te worden opgeschreven. De Optimo<sup>2</sup> leest, bewaart en stuurt gegevens automatisch, zodat altijd de correcte informatie wordt geprogrammeerd.

- Gegevens van de laatst aangesloten tachograaf worden automatisch opgeslagen en bewaard. Ook nadat de MKIII is uitgeschakeld
- Optimo<sup>2</sup> herkent automatisch op welk type tachograaf deze is aangesloten
- Gegevens kunnen van de ene naar de andere tachograaf worden gekopieerd
- Alle gegevens van Stoneridge-tachografen en alle wettelijke parameters van andere tachografen kunnen worden gelezen en verstuurd

## VERGELIJKINGSTABEL VOOR TACHOGRAFEN & GEVERS

Om de vervanging van tachografen van verschillende merken zo gemakkelijk mogelijk te maken bevat Optimo<sup>2</sup> een vergelijkingstabel. Hierdoor kunnen monteurs typenummers van verschillende fabrikanten eenvoudig raadplegen.

## MONTAGEHANDLEIDINGEN

Bij het installeren van nieuwe tachografen zijn eenvoudige instructies essentieel. Optimo<sup>2</sup> kent een groot aantal merken en modellen en biedt praktische montagehandleidingen in kleur via één druk op de knop. Optimo<sup>2</sup> bespaart tijd en biedt belangrijke voertuiginformatie dankzij honderden toegankelijke applicaties.

## MIJN DOCUMENTEN

De Optimo<sup>2</sup> heeft een speciale map voor uw eigen documenten in pdf-formaat. U kunt documenten bekijken en afdrukken via een usb-printer. De mapstructuur in 'Mijn documenten' kunt u naar eigen wens aanpassen.

## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Robuuste industriële behuizing

Eenvoudige navigatie d.m.v. het 10" touchscreen

Windows 10 en door Stoneridge ontworpen elektronica

Afmetingen: 265mm x 176mm x 56mm

Maakt het mogelijk om van alle Stoneridge SE5000 en VDO 1381 tachografen het 2<sup>de</sup> referentie snelheidssignaal in- of uit- te schakelen

De gebruiker kan SE5000- en 1381-tachografen voor het voertuig programmeren

Snelle oplaadtijd

## SPECIFICATIES VAN DRAADLOZE VERBINDING

De communicatie voor het programmeren en kalibreren van alle digitale tachografen verloopt via een draadloze dongle die op de zespolige connector van de tachograaf kan worden aangesloten (in meegeleverde kit)

Door gebruik te maken van bestaande MKII testkabels\* kunt u met de Optimo<sup>2</sup> analoge tachografen programmeren en kalibreren

\* Worden niet standaard meegeleverd in de Optimo<sup>2</sup> kit

## UITGEBREIDE GARANTIE

Inclusief 1 jaar garantie

Mogelijkheid om een uitgebreide garantie van 3 jaar te kopen